



Caso não deseje continuar a receber informação sobre as nossas actividades assinale aqui e informe-nos por Fax **Gestão e Engenharia da prevenção**

Saiba mais...sem custo nem compromisso! Solicite mais informação Marque FAX 66 917 028 200

Firma

Endereço

Código Postal _____ Telefone _____

Fax _____

E-mail _____

Ramo de actividade _____

Nº de trabalhadores _____

Rua de Sedouros, 341 - Código Postal 4580-201 Paredes - Telef 917 028 200 - Fax 66 917 028 200 - www.geprix.com - email: info@geprix.com



↓
**SABE QUANTO GASTA
EM ENERGIA ?**

...não deveria poupar ?



**SABE QUANTO PODE
POUPAR ?**

...não deveria saber ?



GESTÃO DE ENERGIA

“A crise energética e o seu continuado agravamento tem sido objecto de constante atenção do Governo, através do estabelecimento das medidas que se mostram necessárias para atenuar os seus efeitos...As medidas de gestão da energia, constituem um meio eficaz para minorar as dificuldades resultantes da crise energética, utilizando técnicas de custo não elevado, de fácil aplicação e de resultados positivos a curto prazo. Os investimentos envolvidos traduzem-se em acções de economia efectiva de energia ao nível das empresas que os suportam, tornando-se afinal, a muito curto prazo, em benefício dos próprios consumidores.”

**A SUA EMPRESA PODE BENEFICIAR DE
UM PLANO DE OPTIMIZAÇÃO
ENERGÉTICA EM DIVERSAS
VERTENTES:**

Etapas do nosso plano de acção



AUDITORIA
DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO
PLANO DE MELHORIAS
PROJECTO DE SOLUÇÕES
IMPLEMENTAÇÃO DE MEDIDAS
MONITORIZAR RESULTADOS
RELATAR O DESEMPENHO

... GARANTIA DE MAIS-VALIAS !

• **VERTENTE TECNOLÓGICA - MÁQUINAS**
Adoptar tecnologias mais eficientes e/ou actualizar a tecnologia existente com equipamentos ou ferramentas que a optimizem

• **VERTENTE DE GESTÃO - PESSOAS**
Adoptar medidas de gestão quotidiana pelos recursos humanos de modo a tornar a sua exploração mais eficiente

De um modo geral, a optimização energética resulta da optimização combinada da tecnologia e da gestão.

...COM A NOSSA AUDITORIA terá resposta a:

1. Qual o enquadramento legal da utilização energética da minha empresa?
2. Quais os principais consumos e meios de os reduzir?
3. Como poderei orientar os recursos humanos para a redução de consumos?
4. Quais as soluções técnicas que poderei adoptar?
5. Qual a viabilidade económica das medidas tecnológicas para os próximos 5 anos?
6. Como poderei obter financiamento para os meus projectos energéticos de redução?
7. Como poderei recorrer a financiamentos públicos da EU no âmbito do QREN?
8. Como poderei utilizar a redução energética como factor de marketing?
9. Como integrar o sistema de redução de consumos no sistema da qualidade?
10. Quais as vantagens fiscais de um projecto de redução de consumos?

